



**ҚЫЛМЫСТЫҚ ҚҰҚЫҚ ЖӘНЕ КРИМИНОЛОГИЯ, ҚЫЛМЫСТЫҚ-АТҚАРУ ҚҰҚЫҒЫ /
УГОЛОВНОЕ ПРАВО И КРИМИНОЛОГИЯ, УГОЛОВНО-ИСПОЛНИТЕЛЬНОЕ ПРАВО
/ CRIMINAL LAW AND CRIMINOLOGY, PENAL LAW**

**УДК 343.82
МРНТИ 10.83.21**

Д.Р. Беялова¹, С.А. Августхан²

¹Костанайская академия Министерства внутренних дел Республики Казахстан
имени Ш. Кабылбаева, г. Костанай, Республика Казахстан

²Академия правоохранительных органов при Генеральной прокуратуре Республики Казахстан,
г. Косшы, Республика Казахстан

**ПРАВОВАЯ РЕГЛАМЕНТАЦИЯ ПРИМЕНЕНИЯ ЭЛЕКТРОННЫХ СРЕДСТВ
СЛЕЖЕНИЯ В СЛУЖБЕ ПРОБАЦИИ В РЕСПУБЛИКЕ КАЗАХСТАН**

Аннотация. В приведенной статье авторами был осуществлен детальный анализ правовых аспектов использования электронных средств слежения службой пробации в отношении осужденных, находящихся под наблюдением пробационной службы. Особое внимание было уделено регулированию этого процесса в соответствии с законодательством и правоприменительной практикой. Авторы раскрывают основные достоинства и недостатки законодательной регламентации и правоприменительной деятельности по использованию электронных средств слежения, а также дальнейшие рекомендации по улучшению законодательного урегулирования электронных средств слежения. Актуальным видится вопрос о дальнейшем наращивании способов и методов борьбы с любыми формами правонарушений и их профилактики, с использованием инновационных и цифровых технологий, обеспечение законности и общественной безопасности, защиты прав и свобод граждан, неотвратимости наказания за любые правонарушения, совершаемые осужденными.

Ключевые слова: пробация; электронное средство слежения; уголовно-исполнительная система; ограничение свободы; контроль; электронный мониторинг; наказание; уголовная политика.

Д.Р. Беялова¹, С.А. Августхан²

¹Қазақстан Республикасы Ішкі істер министрлігінің Ш. Қабылбаев атындағы
Қостанай академиясы, Қостанай қ., Қазақстан Республикасы

²Қазақстан Республикасы Бас прокуратурасының жанындағы Құқық қорғау органдары академиясы,
Қосшы қ., Қазақстан Республикасы

**ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫНДАҒЫ ПРОБАЦИЯ ҚЫЗМЕТІНДЕ ЭЛЕКТРОНДЫҚ
БАҚЫЛАУ ҚҰРАЛДАРЫН ҚОЛДАНУДЫ ҚҰҚЫҚТЫҚ РЕГЛАМЕНТТЕУ**

Аннотация. Жоғарыда келтірілген мақалада авторлар пробация қызметінің бақылауындағы сотталғандарға қатысты пробация қызметінің электрондық бақылау құралдарын пайдалануының құқықтық аспектілеріне егжей-тегжейлі талдау жүргізді. Бұл процесті заңнамаға және құқық қолдану практикасына сәйкес реттеуге ерекше назар аударылды. Авторлар электрондық бақылау құралдарын пайдалану бойынша заңнамалық регламенттеу мен құқық қолдану қызметінің негізгі артықшылықтары мен кемшіліктерін, сондай-ақ электрондық бақылау құралдарын заңнамалық реттеуді жақсарту бойынша одан әрі ұсынымдарды ашады. Инновациялық және цифрлық технологияларды пайдалана отырып, құқық бұзушылықтардың кез келген түрлерімен күресудің және олардың алдын алудың тәсілдері мен әдістерін одан әрі арттыру, заңдылық пен



қоғамдық қауіпсіздікті, азаматтардың құқықтары мен бостандықтарын қорғауды, сотталғандар жасаған кез келген құқық бұзушылықтар үшін жазаның бұлтартпастығын қамтамасыз ету мәселесі өзекті болып отыр.

Түйінді сөздер: пробация; электрондық бақылау құралы; қылмыстық-атқару жүйесі; бостандықты шектеу; бақылау; электрондық мониторинг; жаза; қылмыстық саясат.

D.R. Belyalova¹, S.A. Augustkhan²

*¹Kostanay Academy of the Ministry of Internal Affairs of the Republic of Kazakhstan
named after Sh. Kabyibaeva, Kostanay c., the Republic of Kazakhstan*

*² The Law Enforcement Academy under the Prosecutor General's Office of the Republic of Kazakhstan,
Kosshy c., the Republic of Kazakhstan*

LEGAL REGULATION OF THE USE OF ELECTRONIC TRACKING DEVICES IN THE PROBATION SERVICE IN THE REPUBLIC OF KAZAKHSTAN

Abstract. In this article, the authors carried out a detailed analysis of the legal aspects of the use of electronic tracking tools by the probation service in relation to convicts under the supervision of the probation service. Special attention was paid to the regulation of this process in accordance with legislation and law enforcement practice. The authors reveal the main advantages and disadvantages of legislative regulation and law enforcement activities on the use of electronic tracking tools, as well as further recommendations for improving the legislative regulation of electronic tracking tools. The issue of further increasing the ways and methods of combating any forms of offenses and their prevention, using innovative and digital technologies, ensuring the rule of law and public safety, protecting the rights and freedoms of citizens, the inevitability of punishment for any offenses committed by convicts, is relevant.

Keywords: probation; electronic mean of tracking; penal enforcement system; restriction of freedom; control; electronic monitoring; punishment; criminal policy.

DOI: 10.52425/25187252_2023_29_29

Введение. Важным социально-политическим фактором трансформации уголовно-исполнительного законодательства явилось утверждение в октябре 2021 года Президентом Республики Казахстан (далее – РК) К.-Ж.К. Токаевым Концепции правовой политики РК до 2030 года. В этом стратегическом документе отмечается, что «Важным направлением правовой политики является политика государства в области противодействия преступности. Современная уголовно-правовая политика нацелена на обеспечение безопасности личности, ее прав и свобод, а также общества и государства от криминальных угроз» (п. 4.10 Концепции)¹.

Актуальным остается видение о качественном и надлежащем исполнении наказаний, не связанных с лишением свободы с применением электронных средств слежения (далее – ЭСС). Эффективное

взаимодействие служб пробаций с местными исполнительными органами для разрешения вопросов, связанных с отбыванием наказания осужденными, обуславливает необходимость законодательного урегулирования применения ЭСС.

В современных условиях уголовная политика должна адекватно отражать существующие реалии и обеспечивать реализацию основных принципов уголовно-исполнительного права на мировой арене, таких как законность и справедливость, равенства всех перед законом, неотвратимость ответственности и наказания, выступает как эффективный инструмент в борьбе с преступностью.

Задачи. Анализ статистических данных; изучение законодательства РК по применению ЭСС, а также зарубежных стран; выявление пробелов и недостатков действующего законодательства по данному

¹ Об утверждении Концепции правовой политики Республики Казахстан до 2030 года: указ Президента Республики Казахстан от 15 окт. 2021 г. №674 [Электронный ресурс] – Режим доступа: <https://adilet.zan.kz/rus/docs/U2100000674> (дата обращения: 19.06.2023).



вопросу и практики его применения.

Цель исследования. Практическая ценность исследования заключается в выявлении и постановке современной интерпретации применения службой пробации электронных средств мониторинга за подучетными лицами с учетом международно-правовой компаративистики. В связи с этим, целью исследования является анализ правовой регламентации применения ЭСС для формирования предложений по совершенствованию применения электронно-технических средств в РК.

Материалы и методы исследования. В настоящее время правоприменительная практика ЭСС нашла свое отражение в уголовном и уголовно-исполнительном законодательстве, а также зарубежной практике. По этой причине основным методом исследования является метод объективизации признаков, указывающих на наличие законодательных и правоприменительных пробелов в области применения ЭСС. В дополнение к данному основному методу для повышения его эффективности также использованы методы исторического, сравнительно-правового анализа, формально-логические, общенаучные и частнонаучные методы научного познания.

Основная часть. Актуальная проблема применения ЭСС требует внимательного рассмотрения и установления четкого порядка и условий их использования на законодательном уровне. Поскольку, в соответствии с пунктом 1 статьи 39 Конституции РК, права и свободы человека и гражданина могут быть ограничены только законодательно и в том объеме, который необходим для обеспечения конституционного строя, охраны общественного порядка, защиты прав и свобод человека, здоровья и нравственности народа. Следовательно, установление принципиальных положений

о порядке и условиях применения ЭСС на законодательном уровне становится неотъемлемой необходимостью для обеспечения соблюдения конституционных норм и защиты основных прав и свобод граждан. Только таким образом можно создать систему контроля, соответствующую принципам правового государства и учитывающую интересы и безопасность граждан [1].

Еще в 2017 году в Казахстане стартовала государственная программа «Цифровой Казахстан», которая охватила все формы жизни от образовательного до промышленного блока и не обошла стороной и правоохранительный блок². Данная программа была реализована и в настоящее время усилия общества и государства направлены на выполнение национального проекта «Технологический рывок за счет цифровизации, науки и инноваций»³ и Концепцию цифровой трансформации, развития отрасли информационно-коммуникационных технологий и кибербезопасности на 2023-2029 годы⁴.

В рамках цифровизации одним из эффективных средств в мировой практике это глобальное использование ЭСС. Открытое стремление РК придерживаться принципов социально правового, демократичного государства, ориентированного на гармонизацию с политикой мирового сообщества определяет тенденцию развития отечественной уголовно-исполнительной системы. Доминирование в судебной практике применения альтернативных лишению свободы санкций, в частности ограничение свободы, позволили выработать определенный механизм контроля, за поведением осужденных, оказания им социальной поддержки и помощи, выстраивания новой модели работы с преступниками, которое повлияло на тюремную численность населения,

² Об утверждении Государственной программы «Цифровой Казахстан»: постановление Правительства Республики Казахстан от 12 дек. 2017 г. № 827 (утратило силу) [Электронный ресурс] – Режим доступа: <https://adilet.zan.kz/rus/docs/P1700000827> (дата обращения: 02.03.2023).

³ Об утверждении национального проекта «Технологический рывок за счет цифровизации, науки и инноваций»: постановление Правительства Республики Казахстан от 12 окт. 2021 г. №727 [Электронный ресурс] – Режим доступа: <https://adilet.zan.kz/rus/docs/P2100000727> (дата обращения: 02.03.2023).

⁴ Об утверждении Концепции цифровой трансформации, развития отрасли информационно-коммуникационных технологий и кибербезопасности на 2023-2029 годы: постановление Правительства Республики Казахстан от 28 марта 2023 г. №269 [Электронный ресурс] – Режим доступа: <https://adilet.zan.kz/rus/docs/P2300000269#z8> (дата обращения: 30.03.2023).



криминогенную обстановку в социуме, а также профилактику преступности в целом [2, 63 стр.].

Результаты/Обсуждение. Если обратиться к историческому истоку появления ЭСС, то идея первого электронного мониторинга преступников возникла в США. В 1968 году был принят закон «Об электронном наблюдении»⁵, а впервые указанная идея была реализована на практике в 1979 году в Нью-Мексико. Однако, она не нашла широкого применения по причине дороговизны и малоэффективности. Лишь по прошествии пяти лет идея электронных браслетов была реализована в штате Флорида благодаря новой конструкции браслета и компьютеризации центра наблюдения. Еще после нескольких лет уже в пяти штатах сотни бывших заключенных носили подобные браслеты. В настоящее время в США электронные браслеты для мониторинга осужденных используются практически во всех штатах, ежедневно под наблюдением находятся около 14 тыс. осужденных [3].

Наибольшее распространение среди европейских стран использование электронных браслетов получило в Великобритании. Так, только в 2008 году браслеты носили около 20 000 несовершеннолетних правонарушителей в возрасте от 15 до 17 лет. По английским законам приговорить к ношению браслета можно с 10-летнего возраста. В Великобритании, Франции, а также в некоторых других странах существуют проекты по закреплению электронных браслетов не только у лиц, досрочно (условно) освобожденных, но и у тех, кто отбыл свой срок за преступление, считающиеся общественно опасным (например, педофилия, убийство и т.д.) [4].

В Эстонии с 2006 года заключенные могут досрочно выйти из тюрьмы, надев электронные браслеты. В указанном государстве принят закон, позволяющий использовать систему электронного

контроля над заключенными, освобожденными условно-досрочно. В качестве эксперимента подобный вид замены наказания начали использовать также в Швейцарии, Южной Корее [5].

Популярность такой системы надзора в мире выросла настолько, что во многих странах применение электронных браслетов стало единственной мерой ограничения для целого ряда преступников – мелких грабителей, мошенников, хулиганов, угонщиков автомобилей. Это способствует сокращению числа осужденных, содержащихся в исправительных учреждениях, и снижению рецидива преступлений.

Анализ зарубежного опыта показывает, что возможности развития системы электронного мониторинга не исчерпываются реализацией меры пресечения в виде домашнего ареста и наказания в виде ограничения свободы: в разных странах электронные браслеты имеют различные сферы применения.

По нашему мнению, ЭСС – это важный технологический инструмент, поскольку он используется в системе наказания и контроля за осужденными, для отслеживания перемещений и поведения лиц, находящихся под наблюдением в рамках уголовно-исполнительного законодательства. В статье 10 стандартных минимальных правил ООН в отношении мер, не связанных с тюремным заключением, учитывается, что «в рамках конкретной меры, не связанной с тюремным заключением, следует определять для каждого отдельного случая наиболее приемлемый вид надзора и обращения, который был бы нацелен на то, чтобы помочь правонарушителю работать над собой»⁶.

В среднем каждый год на одного инспектора приходится от 20 до 50 осужденных, что, в свою очередь, зависит от местонахождения данных преступников – будь то город или район. Эти цифры позволяют оценить нагрузку на инспекторов и понять, сколько осужденных в среднем приходится на каждого из них.

⁵ GPS Tracking Laws (All 50 States) State Statute Caption Summary [Electronic resource] – Access mode: <https://repo.buzz/wp-content/uploads/2019/06/GPS-Tracking-By-State.pdf> (Access mode: 23.07.2023).

⁶ Минимальные стандартные правила Организации Объединенных Наций в отношении мер, не связанных с тюремным заключением [Токийские правила] [Электронный ресурс] – Режим доступа: https://www.un.org/ru/documents/decl_conv/conventions/tokyo_rules.shtml (дата обращения: 23.06.2023).



Как указал заместитель Генерального прокурора РК Ж. Асанов «Важный аргумент в пользу «тюремной реформы» – экономический. Содержание одного заключенного в 2012 году обошлось казахстанской казне в 580 тыс. тенге, необходимость «тюремной реформы» очевидна. Такой пересмотр должен включать самые широкие меры. Но основной выход видится в полномасштабном внедрении probation, подкрепленной электронными браслетами слежения для осужденных, которые сегодня используют более 60 стран мира» [6].

Таким образом, улучшение процесса гуманизации в уголовно-исполнительной системе необходимо осуществлять так, чтобы общество не страдало от потери контроля над осужденными к ограничению свободы, осужденными условно или условно-досрочно освобожденными лицами. Данное улучшение должно сопровождаться периодическими проверками по месту

проживания и подходящим электронно-техническим контролем над лицами указанной категории. Такая мера поможет повысить безопасность граждан, уменьшить социальное напряжение и сделать уголовно-исполнительную систему более прозрачной. ЭСС могут помочь предотвратить нарушения отбывания наказания, и обеспечить безопасность общества, а также помогут сэкономить ресурсы надзорного органа, ведь основная задача службы probation контролировать исполнение осужденными обязанностей, установленных судом, и предупреждать совершения осужденными новых преступлений. Один из целевых индикаторов Меморандума между Премьер-Министром и Министром внутренних дел на 2022 год – снижение уровня повторной преступности среди лиц, прошедших по учетам службы probation. В 2022 году он не должен превысить 13,7% (по итогам 12 месяцев – 13,5%).

год	Из них		Совершены новые преступления		Из них		Вынесены предупреждения	Из них	Направлены материалы в суд	Из них
	Ограничение свободы	Условно осужденные	Ограничение свободы	Условно осужденные	Убийство	Изнасилование		с помощью ЭСС (июль, август, сентябрь, октябрь, ноябрь, декабрь 2022 г.)		удовлетворены
2020	42 510	7 830	1 250	90	40	32	3 501	0	4 939	2 531
2021	46 435	7 205	1 348	70	31	19	4 077	0	5 690	3 055
2022	47 537	6 930	1 316	60	13	3	3 660	364	4 305 (из них 199 ЭСС)	2 033 (из них 130 ЭСС)

Таблица №1

При обращении к Комитету уголовно-исполнительной системы, согласно



отчетных данных, было вынесено 3 660 предупреждений о замене наказаний (- 417, - 10%, 2021 г. – 4 077), из них 364 с помощью ЭСС (в 2021 г. – не применялись). Направлено материалов в суд 4 305 (-1385, - 24%, 2021 г. – 6 690), из них 199 на основе сведений при применении ЭСС (в 2021 г. – не применялись) (таблица №1). Приведенные данные говорят о положительной тенденции применении ЭСС и снижении совершения новых преступлений под учетными лицами службы пробации⁷.

С внедрением ЭСС имеется ряд преимуществ по обеспечению общественной безопасности:

- осуществление контроля подучетных лиц круглосуточно, что является сдерживающим фактором для осуществления повторных преступлений;
- фиксация нарушений порядка отбывания наказания (оставление места жительства; приближение к определенным местам; выезд за пределы административно-территориальной единицы);
- доказательство в суде для решения вопроса о замене наказания;
- снижение нарушений осужденными, общая превенция;
- высвобождение рабочего времени сотрудников для профилактики;
- уменьшение автотранспортных затрат для выезда в отдаленные местности.

С учетом изложенного, при надлежащей работе ЭСС, в ближайшей перспективе (2-3 года) прогнозируется снижение совершения осужденными нарушений порядка отбывания наказания и новых преступлений, а также отпадает необходимость в указанной дополнительной штатной численности, но при этом нужно учитывать информационно-техническую грамотность сотрудников службы пробации, потому как, работа с техническим инструментарием требует определенных квалифицированных навыков.

По мнению председателя Комитета

уголовно-исполнительной системы Ж. Ешмагамбетова: *«Электронный мониторинг за подучетными лицами практикуется во многих развитых странах Западной Европы и США, в том числе странах СНГ. Изучив международный опыт и применив несколько видов, мы выбрали электронные браслеты. В большинстве стран электронные средства слежения используются в качестве замены тюремного заключения, в нашем же случае браслеты применяются в отношении осужденных службы пробации. В будущем думаю, применение электронных браслетов будет рассматриваться как альтернатива лишению свободы»⁸.*

Приказом МВД РК «Об утверждении Правил организации деятельности службы пробации» от 15 августа 2014 года №511 (далее – Приказ) параграфом 15 предусмотрен порядок организации работы по применению ЭСС, где предусмотрены нормы о порядке применения ЭСС лишь в общем виде. Так, в Приказе закреплено, что для обеспечения надлежащего контроля, и получения информации о месте нахождения осужденных лиц, Службой пробации используются ЭСС⁹.

Предполагаем, что необходима дальнейшая правовая регламентация, в параграф 16 Приказа, в отношении осужденных, где будет указано: правила ношения ЭСС, а также ответственность осужденного за порчу ЭСС. Например, не своевременное подключение браслета к блоку питания, расценивать как нарушение отбывания наказания. Мы считаем, что использование ЭСС в отношении осужденных должно осуществляться только на основании решения суда. Это важно, потому что фиксация устройства на тело осужденного и последующий электронный контроль создают условия, которые ограничивают его свободу. Такое решение должно быть также обосновано и исходить из необходимости

⁷ Пробационный контроль / Комитет уголовно-исполнительной системы Министерства внутренних дел Республики Казахстан / Официальный сайт [Электронный ресурс] – Режим доступа: <https://www.gov.kz/memleket/entities/ps/activities/17007?lang=ru> (дата обращения: 23.06.2023).

⁸ 2,5 тысячи электронных браслетов арендовали КУИС для контроля осужденных / Комитет уголовно-исполнительной системы Министерства внутренних дел Республики Казахстан [Электронный ресурс] – Режим доступа: <https://www.gov.kz/memleket/entities/ps/press/news/details/348386?directionId=17007&lang=ru> (дата обращения: 07.09.2023).

⁹ Об утверждении Правил организации деятельности службы пробации: приказ Министра внутренних дел Республики Казахстан от 15 авг. 2014 г. №511 [Электронный ресурс] – Режим доступа: <https://adilet.zan.kz/rus/docs/V14C0009738> (дата обращения: 19.07.2023).



обеспечить безопасность общества и правопорядка. При этом необходимо учитывать интересы и основные права осужденного, чтобы не превышать установленные законом границы его правового статуса. Следует также отметить, что принудительное применение в отношении несовершеннолетних и женщин специальных и иных технических средств слежения сопряжено с переживанием моральных и физических неудобств, которые могут повлечь выработку комплекса неполноценности, унижение человеческого достоинства и чести, иную психическую травму.

Так же хотелось указать на проблему отсутствия отечественной спутниковой навигации аналогичной российской «ГЛОНАСС» и американской «GPS». У нас имеется «KazSat-3» коммерческий геостационарный телекоммуникационный спутник, который был запущен 28 апреля 2014 года. Однако, он был размещен для предоставления различных услуг связи, передачи голоса и данных на территории Казахстана. К сожалению, у нас не имеется собственных спутников, предназначенных для использования навигации на территории Казахстана. В этой связи, мы вынуждены использовать только американский сервер GPS, что создает препятствия для прорисовки некоторой местности на картах. На протяжении всей истории развития спутниковой радионавигации доминирующей была и остается проблема повышения точности навигационных определений, что требует совершенствования как аппаратных и программно-алгоритмических средств, так и развития систем мониторинга¹⁰.

Но окончательное решение по данному вопросу за Правительством Казахстана, которое должно решить какие системы позиционирования и на каких условиях, возможно их использование, а самое главное определить, будет ли это соответствовать интересам обороноспособности и национальной безопасности РК.

Таким образом, регламентация порядка

применения ЭСС должна быть максимально подробной.

В первую очередь, по нашему мнению, в статьях 69 и 174 Уголовно-исполнительного кодекса РК (УИК РК) должны быть предусмотрены следующие положения:

1) основанием применения в отношении осужденного ЭСС должно быть только решение суда;

2) процедура закрепления электронного браслета должна проводиться сотрудником одного пола с осужденным в связи с тем, что закрепление на теле ЭСС сопряжена с принудительным физическим контактом;

3) у осужденного должна быть возможность выбора места закрепления электронного браслета (нога или рука) в связи с физиологическими данными человека;

4) должны быть предусмотрены ограничения в применении электронных браслетов по медицинским показателям, т.е. это предполагает, что перед применением в отношении лица ЭСС, осужденное лицо предоставляет в службу пробации подтверждающий документ из медицинской организации о наличии или отсутствии каких-либо заболеваний;

5) нуждается в дальнейшей регламентации порядка применения ЭСС в отношении женщин и несовершеннолетних осужденных;

6) наложить запрет по применению ЭСС в отношении инвалидов, женщин находящихся в положении.

Например, в каждом штате Америки, за исключением Нью-Гэмпшира, существует та или иная форма электронного контроля за несовершеннолетними. Электронный мониторинг используется в самых разных контекстах, в том числе в качестве условия досудебного освобождения или испытательного срока. Тем не менее, несмотря на быстрое распространение электронного мониторинга молодежи, существует мало исследований о том, как используется эта технология, эффективна ли она и как она влияет на молодежь, за которой ведется наблюдение. Хотя электронный мониторинг может быть

¹⁰ Глобальная навигационная спутниковая система ГЛОНАСС / Информационно-аналитический центр координатно-временного и навигационного обеспечения [Электронный ресурс] – Режим доступа: <https://glonass-iac.ru/guide/glonass.php> (дата обращения: 23.06.2023).



предпочтительнее тюремного заключения, программы электронного мониторинга несовершеннолетних по-прежнему обременительны и должны использоваться справедливо и ответственно¹¹.

На наш взгляд, только предусмотрев в статьях 69 и 174 УИК РК данные положения, можно говорить о последующем положительном изменении подзаконных нормативных правовых актов.

Заключение. Следует отметить, что внедрение электронных технических средств слежения в уголовно-правовую практику Казахстана несомненно является положительной тенденцией. Такой подход позволяет сократить количество осужденных, заключенных в тюрьмах, а также предупредить их от повторных нарушений закона. Электронный контроль эффективно ограничивает свободу движения осужденных, но при этом позволяет им оставаться в обществе, что способствует их реинтеграции и реабилитации. Такой механизм

слежения является важным дополнением уголовно-правовых мер и может помочь снизить рецидив преступлений. ЭСС для осужденных – это важный инструментарий в системе наказания и контроля за осужденными лицами. Однако, необходимо учитывать права и свободы осужденных и обеспечивать их справедливое и гуманное обращение. Анализ правоприменительной практики показал, что за столь короткий срок функционального использования браслетов, они имеют достаточно позитивные результаты по их применению, однако нерешенными остались проблемы организационно-правового, материально-технического характера, снижающие превентивный потенциал данной системы. Особенности технической и программной составляющей казахстанские модели ЭСС должны в полном объеме соответствовать международным стандартам по правоприменительной практике.

Список использованной литературы:

1. Омербаев, А.С. Республика Казахстан как правовое государство на современном этапе общественного развития / А.С. Омербаев // Уголовная политика Казахстана до 2030 года: новый взгляд и перспективы: материалы междунар. круглого стола, г. Нур-Султан, 11 марта 2022 года / Университет КАЗГЮУ имени М.С. Нарикбаева. – Нур-Султан, 2022. – 192 с.
2. Примкулова, А.А. Генезис и современное состояние института ограничения свободы в Республике Казахстан // Құқық қорғау органдары академиясының жаршысы. – 2021. – №4(22). – С. 58-65.
3. Романова, С.В. Практика применения электронных браслетов: история и современность [Электронный ресурс] / С.В. Романова // Научно-методический электронный журнал «Концепт». – 2015. – №2. – Режим доступа: <http://e-koncept.ru/2015/15046.htm> (дата обращения: 03.07.2023).
4. Тимофеева, Е.А. К вопросу о зарубежной практике применения системы электронного мониторинга подконтрольных лиц / Е.А. Тимофеева, О.А. Мотин // Вестник института: преступление, наказание, исправление. – 2014. – №4(28). – С. 88-94.
5. Архипов, А. Система электронного слежения и устройство браслетов [Электронный ресурс] // Электронное периодическое издание «Российское агентство правовой и судебной информации (РАПСИ)». – Режим доступа: http://rapsinews.ru/legislation_publication/20100114/204466422.html#ixzz3GN3iGBHY (дата обращения: 15.09.2023).
6. Асанов, Ж.К. Достаточно пяти лет изоляции, чтобы у человека атрофировались навыки проживания в свободном обществе [Электронный ресурс] / Первый международный форум по тюремной реформе в рамках проекта «Вместо тюрем – пробация и электронные браслеты» – Астана 2013. – Режим доступа: https://online.zakon.kz/Document/?doc_id=31353519&pos=4;-

¹¹ Electronic monitoring of youth in the California juvenile justice system [Electronic resource] – Access mode: https://www.prisonlegalnews.org/media/publications/Berkeley_Law_CA_Electronic_Monitoring_of_Youth_in_the_California_Juvenile_Justice_System2020.pdf (Access data: 28.07.2023).



108#pos=4;-108 (дата обращения: 07.09.2023).

References:

1. Omerbaev, A.S. Respublika Kazakhstan kak pravovoe gosudarstvo na sovremennom etape obshchestvennogo razvitiya / A.S. Omerbaev // Ugolovnaya politika Kazahstana do 2030 goda: novyy vzglyad i perspektivy: materialy mezhdunar. kruglogo stola, g. Nur-Sultan, 11 marta 2022 goda / Universitet KAZGJuU imeni M.S. Narikbaeva. – Nur-Sultan, 2022. – 192 s.
2. Primkulova, A.A. Genezis i sovremennoe sostojanie instituta ogranichenija svobody v Respublike Kazahstan // Құқық қорғау органдары академиясының zharsysy. – 2021. – №4(22). – S. 58-65.
3. Romanova, S.V. Praktika primenenija jelektronnyh brasletov: istoriya i sovremennost' [Jelektronnyj resurs] / S.V. Romanova // Nauchno-metodicheskij jelektronnyj zhurnal «Koncept». – 2015. – №2. – Rezhim dostupa: <http://e-koncept.ru/2015/15046.htm> (data obrashhenija: 03.07.2023).
4. Timofeeva, E.A. K voprosu o zarubezhnoj praktike primenenija sistemy jelektronnogo monitoringa podkontrol'nyh lic / E.A. Timofeeva, O.A. Motin // Vestnik instituta: prestuplenie, nakazanie, ispravlenie. – 2014. – №4(28). – S. 88-94.
5. Arhipov, A. Sistema jelektronnogo slezhenija i ustrojstvo brasletov [Jelektronnyj resurs] // Jelektronnoe periodicheskoe izdanie «Rossijskoe agentstvo pravovoj i sudebnoj informacii (RAPSI)». – Rezhim dostupa: http://rapsinews.ru/legislation_publication/20100114/204466422.html#ixzz3GH3iGBHY (data obrashhenija: 15.09.2023).
6. Asanov, Zh.K. Dostatochno pjati let izoljacii, chtoby u cheloveka atrofirovalis' navyki prozhivaniya v svobodnom obshchestve [Jelektronnyj resurs] / Pervyj mezhdunarodnyj forum po tjuremnoj reforme v ramkah proekta «Vmesto tjurem – probacija i jelektronnye braslety» – Astana 2013. – Rezhim dostupa: https://online.zakon.kz/Document/?doc_id=31353519&pos=4;-108#pos=4;-108 (data obrashhenija: 07.09.2023).

АВТОРЛАР ТУРАЛЫ МӘЛІМЕТТЕР / СВЕДЕНИЯ ОБ АВТОРАХ / INFORMATION ABOUT AUTHORS

Дана Русланқызы Белялова – Қазақстан Республикасы Ішкі істер министрлігінің Ш. Қабылбаев атындағы Қостанай академиясының магистранты, e-mail: konvoibb@mail.ru.

Белялова Дана Руслановна – магистрант Костанайской академии Министерства внутренних дел Республики Казахстан имени Ш. Кабылбаева, e-mail: konvoibb@mail.ru.

Belyalova Dana Ruslanovna – Master's student of Kostanay Academy of the Ministry of Internal Affairs of the Republic of Kazakhstan named after Sh. Kabylbayev, e-mail: konvoibb@mail.ru.

Сырым Августханұлы Августхан – Қазақстан Республикасы Бас прокуратурасының жанындағы Құқық қорғау органдары академиясының арнайы заң пәндері кафедрасының аға оқытушысы, философия докторы (PhD), e-mail: syrym_077@mail.ru.

Августхан Сырым Августханұлы – старший преподаватель кафедры специальных юридических дисциплин Академии правоохранительных органов при Генеральной прокуратуре Республики Казахстан, доктор философии (PhD), e-mail: syrym_077@mail.ru.

Augustkhan Syrym Augustkhanuly – Senior Lecturer of the Department of Special Legal Disciplines of the Law Enforcement Academy under the Prosecutor General's Office of the Republic of Kazakhstan, Doctor of Philosophy (PhD), e-mail: syrym_077@mail.ru.

